

# #108576#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2024 по 23.12.2024

Потребитель ЖЭУ 29, ООО, УК  
Адрес потребителя Московский пр-т 143-147, Калининград  
Номер абонента 5119  
Порядковый номер 9529  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20117866  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.11.2024	9,32	0	95,901	0	0	93,572	0	0	24	0	74	50,2	0,52	0,39	0,5
25.11.2024	8,867	0	99,888	0	0	97,625	0	0	24	0	71,1	49,5	0,53	0,39	1,2
26.11.2024	8,616	0	99,274	0	0	97,041	0	0	24	0	70,8	49,7	0,54	0,4	5,9
27.11.2024	8,269	0	87,92	0	0	85,932	0	0	24	0	71	48	0,52	0,41	7,3
28.11.2024	7,951	0	81,405	0	0	79,588	0	0	24	0	70,6	46,7	0,51	0,41	4,7
29.11.2024	8,07	0	82,585	0	0	80,731	0	0	24	0	70,8	46,9	0,51	0,42	4,4
30.11.2024	8,03	0	82,015	0	0	80,186	0	0	24	0	70,6	46,7	0,51	0,42	4,2
01.12.2024	8,202	0	80,854	0	0	79,015	0	0	24	0	71,4	46,6	0,51	0,42	4,1
02.12.2024	8,266	0	81,325	0	0	79,466	0	0	24	0	71,7	46,8	0,51	0,42	2,2
03.12.2024	8,145	0	84,226	0	0	82,342	0	0	24	0	70,6	47	0,51	0,42	2,9
04.12.2024	8,463	0	81,788	0	0	79,858	0	0	24	0	72,8	47,5	0,51	0,42	-
05.12.2024	8,491	0	82,995	0	0	81,036	0	0	24	0	72,8	47,8	0,51	0,41	-
06.12.2024	8,526	0	80,318	0	0	78,414	0	0	24	0	73	47	0,51	0,42	-
07.12.2024	8,805	0	79,385	0	0	77,371	0	0	24	0	75,8	48,7	0,51	0,42	-
08.12.2024	8,756	0	81,91	0	0	79,926	0	0	23	1	73,9	47,8	0,51	0,42	-
09.12.2024	8,717	0	81,849	0	0	79,879	0	0	24	0	73,7	47,6	0,51	0,42	-
10.12.2024	9,148	0	80,587	0	0	78,524	0	0	24	0	76,1	48,3	0,51	0,42	-
11.12.2024	8,84	0	82,955	0	0	80,915	0	0	24	0	74,4	48,4	0,51	0,42	-
12.12.2024	8,65	0	81,508	0	0	79,544	0	0	24	0	73,7	47,7	0,51	0,42	-
13.12.2024	9,272	0	80,303	0	0	78,183	0	0	24	0	77,5	49,2	0,51	0,41	-
14.12.2024	8,835	0	76,002	0	0	74,058	0	0	24	0	76	47,6	0,49	0,41	-
15.12.2024	8,582	0	79,305	0	0	77,388	0	0	24	0	73,8	47,3	0,5	0,41	-
16.12.2024	8,505	0	84,193	0	0	82,227	0	0	24	0	72,4	47,7	0,51	0,41	-
17.12.2024	8,437	0	83,322	0	0	81,354	0	0	24	0	72,8	48	0,5	0,41	-
18.12.2024	8,323	0	81,65	0	0	79,729	0	0	24	0	72,6	47,7	0,5	0,41	-
19.12.2024	8,225	0	84,108	0	0	82,15	0	0	24	0	72,3	48,4	0,5	0,4	-
20.12.2024	8,245	0	82,316	0	0	80,378	0	0	24	0	72,7	48,2	0,5	0,41	-
21.12.2024	8,354	0	80,676	0	0	78,772	0	0	24	0	72,8	47,5	0,5	0,41	-
22.12.2024	8,318	0	81,901	0	0	79,983	0	0	24	0	72,4	47,6	0,5	0,41	-
23.12.2024	8,434	0	82,828	0	0	80,866	0	0	24	0	72,8	47,9	0,51	0,41	-
Итого:	255,662	0	2505,292	0	0	2446,053	0	0	719	0	0	0	0	0	0
Гкал	61,064														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 719

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2024	3677,031	36099,909	0	0	35183,756	0	0	21683	28
23.12.2024	3932,696	38605,201	0	0	37629,808	0	0	22402	29

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.12.2024 7:34:14